



HAMMERITE NO.1 RUSTBEATER

GRUNTSKRĀSA METĀLAM "HAMMERITE"



- Pašizlīdzinoša pretkorozijas gruntkrāsa metālam
- Var klāt tieši uz sarūsējušas virsmas
- Saderīga ar visām segkrāsām HAMMERITE
- Ātri žūst

PIELIETOJUMS

Krāsa ir paredzēta stipri sarūsējušu melno metālu virsmu gruntēšanai, pirms tiek uzklāta metāla aizsargkrāsa HAMMERITE, piemēram, nesošām tērauda konstrukcijām, metāla stabiem, nožogojumiem, durvīm, vārtiem, notekcaurulēm un teknēm, no metāla izgatavotām dārza mēbelēm, parku un bērnu rotaļlaukumu inventāram, metāla tvertnēm. Produkts ir piemērots izmantošanai tiklab ārējās, kā arī iekšējās apdares darbiem.

PAMATVIRSMAS

Produktu var lietot, lai gruntētu jaunas vai no atdalījušās rūsas un vecās krāsas attīrītas melno metālu virsmas pirms krāsošanas ar metāla aizsargkrāsu HAMMERITE.

PAMATVIRSMAS SAGATAVOŠANA

- Lai krāsošanas process būtu sekmīgs, izšķiroša nozīme ir metāla virsmas rūpīgai iepriekšējai apstrādei!
- Krāsojamai virsmai jābūt sausai un attīrītai no taukiem, eļļas, netīrumiem un rūsas. Virsma jānotīra ar līdzekli "Lavatio" vai atšķaidītāju HAMMERITE (Brush Cleaner & Thinner), pēc tam kārtīgi jānoskalo ar tīru ūdeni, un pirms krāsošanas tai jāļauj nožūt. Netīrumu noņemšanai var lietot augstspiediena mazgāšanu.
- Uz virsmas esošā valcēšanas kārtā vai atdalījusies rūsa jānoņem ar skrāpi, tērauda suku vai, izmantojot abrazīvu tīrīšanu ar smidzinātāju. Nepieciešamā tīrības pakāpe ir atkarīga no vides agresivitātes, un tai jāatbilst spēkā esošajam standartam. Tērauda virsmai visbiežāk ir nepieciešama tīrības pakāpe St2, tīrot ar tērauda suku, un Sa 2 ½ – tīrot ar smidzinātāju.
- Lai iegūtu labāku rezultātu, pēc atdalījušās rūsas noņemšanas tērauda virsma jāapstrādā ar rūsas pārveidotāju KURUST.
- No virsmas jānoņem vecā krāsas kārtā, kas ir zaudējusi saistspēju.
- Virsma, kas iepriekš ir bijusi krāsota ar spīdīgu krāsu, vienmērīgi jānoslīpē, lai nodrošinātu labāku pielipšanu.

GRUNTĒŠANA

- Nelīdzenas virsmas ar stipriem rūsas bojājumiem pēc pamatvirsmas sagatavošanas (rūsas noņemšana un attīrīšana) jānogruntē ar krāsu metālam No.1 RUSTBEATER.
- Gruntkrāsa jāuzklāj uzreiz pēc virsmas attīrīšanas (jāpārlicinās, ka apstrādājamā virsma ir sausa!), lai novērstu jaunas rūsas kārtas parādīšanos. Klājot gruntkrāsu uz virsmas, jāseko tam, lai visa apstrādājamā virsma tiktu rūpīgi pārklāta.
- Pirms tālākās apstrādes virsmai jāļauj pilnīgi nožūt.

KRĀSOŠANA

- Virsas krāsošana veicama ar metāla aizsargkrāsu HAMMERITE.

VIRSMAS KRĀSOŠANAS UN KOPŠANAS IETEIKUMI

- Pirms lietošanas krāsa rūpīgi jāsamaisa.
- Klājot ar otu, gruntkrāsa nav jāatšķaida; gruntējot ar veltnīti vai zemspiediena smidzinātāju, ir atļauts pievienot atšķaidītāju līdz 10% no tilpuma; atšķaidīšanai lietojams atšķaidītājs HAMMERITE (Brush Cleaner & Thinner).
- Lai nodrošinātu vienmērīgu krāsošanu bez krāsas atšķirībām, krāsas traukos jāsamaisa pietiekams krāsas daudzums.
- Krāsojot ar otu vai zemspiediena smidzinātāju, uz virsmas jāuzklāj 1-2 kārtas, izmantojot veltnīti vai augstspiediena smidzinātāju – 2 kārtas.
- Krāsas uzklāšanas un žūšanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt +5...35 °C (ieteicams +18±2 °C), relatīvajam gaisa mitrumam <80 %. Jāizvairās no krāsošanas vējainā laikā, kā arī tad, ja tieši uz virsmas krīt saules stari, jo šķīdinātāja pārāk intensīvas iztvaikošanas dēļ uz virsmas var veidoties nevienmērīga un nekvalitatīva krāsas plēve.
- Eksploatācijas gaitā piesārņotas virsmas attīrīšanai izmantojams tīrs ūdens, kā arī neitrāli vai vāji sārmaini tīrīšanas līdzekļi (pH<8). Pēc tīrīšanas līdzekļa lietošanas virsma kārtīgi jānoskalo ar tīru ūdeni, jo ilglaicīga sārma iedarbība krāsoto virsmu var padarīt matētu. Augstāka ūdens temperatūra paātrina virsmas attīrīšanu. Par darbarīku lietojama mīksta suka vai sūklis. Jāizvairās lietot stipri sārmains tīrīšanas līdzekļus.



TEHNISKIE DATI

PIELIETOJUMS	Iekšējās un ārējās apdares darbiem
SAISTVIELA	Alkīds
BLĪVUMS	1,2 kg/l
SAUSNAS SATURS	60 %
SPĪDUMA PAKĀPE (GARDNER 60°)	Matēta
KRĀSU PALETE	Gatavās krāsas: tumšbrūna un smilškrāsas
ŽŪŠANAS LAIKS (23 °C, 50% RELATĪVĀ MITRUMA).	Sausa taustot pēc 2 stundām Var pārkrāsot pēc 6 stundām (lai iegūtu labāku rezultātu, gruntskrāsai jāļauj žūt 24 stundas)
PATĒRIŅŠ	12 m ² /l
ATŠKAIDĪTĀJS	Atšķaidītājs HAMMERITE (Brush Cleaner & Thinner)
DARBARĪKI	Ota, veltnītis, augstspiediena vai zemspiediena smidzinātājs
IZSMIDZINĀŠANA	Augstam spiedienam sprausla 0,015", spiediens 130 bāru
DARBARĪKU TĪRĪŠANA	Atšķaidītājs HAMMERITE (Brush Cleaner & Thinner)
KOROZIJIZTURĪBA	1000 stundu, standarts ASTM B117, (plēve 100 μm)
TERMOIZTURĪBA	Īslaicīgi iztur -30 °C līdz +150 °C, pastāvīgu karstumu līdz +80 °C, ja krāsas plēve ir pilnīgi sacietējusi
UZGLABĀŠANAS LAIKS NOSLĒGTĀ ORIĢINĀLAJĀ IEPAKOJUMĀ	2 gadi
PRODUKTA UZGLABĀŠANA	Noslēgtā traukā; uzglabāt sausā, labi vēdināmā telpā 20 °C temperatūrā; sargāt no temperatūras svārstībām (sals, tieši saules stari utt.)
IEPAKOJUMS	500 ml / 2,5 l

ĪPAŠI SAGATAVOJAMU PAMATVIRSMU IEPRIEKŠĒJAS APSTRĀDES IETEIKUMI

- Nerūsošā tērauda, galvanizēta vai krāsainā metāla virsma rūpīgi jāattīra no taukiem, eļļas un netīrumiem, izmantojot tīrīšanas līdzekli "Lavatio" vai atšķaidītāju HAMMERITE (Brush Cleaner & Thinner).
- Gludai metāla virsmai jāpiešķir raupja struktūra ar smilšpapīra palīdzību, jāattīra slīpēšanas putekļi.
- Nerūsošā tērauda, galvanizēta vai krāsainā metāla (varš, alumīnijs utt.) virsma jānogruntē ar gruntskrāsu speciāliem metāliem HAMMERITE (Special Metals Primer).

DARBA DROŠĪBA

Uzliesmojošs. Var izraisīt alerģisku reakciju. Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu. Sargāt no bērniem. Sargāt no uguns – nesmēkēt. Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ūdens un ziepēm. Izmantot tikai labi vēdināmās telpās. Iepazīties ar pašām prasībām / drošības datu lapu. ES pieļaujamā gaistošo organisko savienojumu robežvērtība produktam (kat. 9): 600 g/l (2007), 500 g/l (2010). GOS saturs produktā 499 g/l.

RAŽOTĀJS

«Akzo Nobel» Eiropas Savienībā

PĀRSTĀVIS

SIA "AKZO NOBEL BALTICS", Dēļu iela 4, Rīga, LV-1004, Latvija, tālr.: 67517018
hammerite.lv@akzonobel.com

Tehniskie dati attiecas uz baltu bāzes krāsu. Daži produkta aprakstā norādītie dati ir iegūti laboratorijas apstākļos un var variēt atkarībā no metodes, kuru izmanto produkta uzklāšanai uz virsmas, laika apstākļiem utt. Ražotājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies produkta lietošanas instrukciju neievērošanas vai produkta nepareizas izmantošanas dēļ. Papildinformāciju var saņemt produkta pārstāvis. Ražotājs patur tiesības izdarīt grozījumus norādītajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.